Charging

- 1. Connect the charger's plug into the Charge Port (7) of the DISCO 2. Connect the charger to an external power source.
- 2. The Charge Indicator (8) is steady red while charging. Charging is complete when the Charge Indicator (8) goes

Turning the SUPERTOOTH DISCO 2 On and Off

Power On: Press and hold the On / Off Button (6) for 2 seconds. A power on beep is heard in the speaker, all the buttons switch on and off automatically.

Note 1: At first time use, when you turn it on, the DISCO 2 goes to pairing mode automatically (ready to be paired with your phone / device).

Note 2: If you are not playing music, the DISCO 2 goes to standby mode automatically after a few seconds and all the buttons switch off. To check it is turned on, press any button. All the buttons switch on and off instantaneously.

Power Off: Press and hold the On / Off Button (6) for 3 seconds. A power off beep is heard in the speaker.

Pairing the SUPERTOOTH DISCO 2 with your Bluetooth A2DP phone / device

Pair the DISCO 2 with your phone / device to create the link or audio connection between the two. Pairing should be done at first connection with a phone / device.

Important: Make sure that your phone / device supports Bluetooth A2DP* (Advanced Audio Distribution Profile) before proceeding.

Note: Any other device previously paired with the DISCO 2 must be turned off, or its Bluetooth must be disabled before proceeding.

- 1. The DISCO 2 must be turned OFF. Press and hold the On / Off Button (6) for 6 seconds until the Play / Pause Button (3) blinks red fast. The DISCO 2 is ready to be paired.
- 2. While the DISCO 2 is in pairing mode, access the Bluetooth menu of your phone. Turn on its Bluetooth function then execute a Bluetooth search to find the DISCO 2. (See your phone manual).
- 3. When your phone displays the list of Bluetooth devices, select
- 4. If your phone asks for a password / pin code, enter 0000 and press OK.
- 5. The DISCO 2 beeps twice. It is ready to use with your phone.

(*) A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) is a technology enabling to stream stereo sound from an audio source (phone, PC, laptop, tablet, Mp3 player) to a stereo speaker or headset via Bluetooth. To do so both devices must support this profile.

Using the SUPERTOOTH DISCO 2 with your Bluetooth A2DP phone / device

Important: The DISCO 2 needs to be "paired" with your Bluetooth A2DP phone / device first. Please refer to "Pairing the SUPERTOOTH DISCO 2 with your Bluetooth A2DP phone / device" section.

Reconnecting the SUPERTOOTH DISCO 2 with a Bluetooth A2DP phone / device already paired

When you turn it on, the DISCO 2 reconnects automatically with the latest paired device. When you leave the Bluetooth operating range, with the DISCO 2 turned ON, it disconnects. When you come back into the Bluetooth operating range, press the Play / Pause Button (3) for 1 second to reconnect the latest paired device. The DISCO 2 beeps twice.

Streaming music from a Bluetooth A2DP phone / device

- 1. Go to your phone music player and play a track by pressing "Play" or the Play / Pause Button (3) for 1 second. If the DISCO 2 is connected, the music will be heard directly in the speaker. See your phone manual if needed.
- 2. Audio is now on the DISCO 2. All the buttons switch on steady white, indicating that the phone is connected and streaming music via the DISCO 2.
- 3. When it is connected, you can control the music using the buttons of the DISCO 2. Please refer to "SUPERTOOTH DISCO 2 Button Functions" section.

Using the SUPERTOOTH DISCO 2 with a non-Bluetooth A2DP Mp3 Player

You can connect directly an Mp3 player via the Stereo Line Input (9) situated at the back of the DISCO 2.

Connecting directly a non Bluetooth A2DP Mp3 player with the SUPERTOOTH DISCO 2

- 1. Plug one end of the supplied audio cable into the Stereo Line Input (9) and the other end into the output of your
- 2. Press "Play" on your Mp3 player to stream music directly via the DISCO 2.
- 3. Non Bluetooth devices won't support Play / Pause / Previous / Next commands from the DISCO 2. Please use the buttons of your Mp3 player directly.

To download the user guide in full version please go to www.supertooth.net

Correct Disposal of This Product

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems). This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal,

please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

This product has an embedded, non-replaceable battery, do not attempt to open the product or remove the battery as this may cause injury and damage the product. Please contact the local recycling facility for removal of the battery. The embedded, non-replaceable battery is designed

Hereby, FURO COMMUNICATION FOLIPEMENTS, represented by Xavier MARCHANT, CFO, declares that the SUPERTOOTH DISCO 2, MODEL BTD2, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the Council of 9 March 1999 on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity

Euro Communication Equipements SAS

Route de Foix D117 11500 NEBIAS (FRANCE)

Bluetooth

The Bluetooth* word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Euro-CB is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

The aptX® software is copyright CSR plc or its group companies. All rights reserved. The aptX® mark and the aptX logo are trademarks of CSR plc or one of its group companies and may be registered in one or more jurisdictions

Federal Communications Commission (FCC) Statement Industry Canada (IC) Statement

15.21

You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

15 105(b)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to part 15 of the FCC/IC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures :

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the senaration between the equipment and receiver
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003 and RSS-210.

- Operation is subject to the following two conditi
- 1) This device may not cause interference and
- 2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

FCC/IC RF Radiation Exposure Statement

This equipment complies with ECC/IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.





DISCO 2 **USER GUIDE**

The SUPERTOOTH DISCO 2 is a portable, wireless stereo speaker featuring an avant-garde design and compact footprint.

Users can stream music wirelessly from any cell phone, tablet, computer, laptop or Mp3 player supporting

The SUPERTOOTH DISCO 2 kicks out 16 watts RMS audio power, with two speakers on the front and a high efficiency bass reflex system situated at the back of the

The integrated rechargeable battery ensures 3 to 4 hours of non-stop, maximum-volume music, and up to 10 hours of moderately played melodies.

The SUPERTOOTH DISCO 2 comes with a 3.5 mm stereo jack cable for devices that do not support Bluetooth A2DP.













Specifications: **SUPERTOOTH DISCO 2 Button Functions Bluetooth Compliance:** The following buttons can be used to control functions on the SUFERTOOTH DISCO 2. Bluetooth version 4.0 specifications **Supported Bluetooth Profiles:** - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) (6) On / Off Button (1) Volume Down -- Stereo music streaming - AVRCP (Audio / Video Remote Control Profile) • Press for 2 seconds to switch ON • Press for 1 second for lower volume - aptX® (High quality Bluetooth audio codec) • Press for 3 seconds to switch OFF · Long press to reach desired volume level • From OFF, press for 6 seconds to Operating Range: activate pairing mode 10 meters Bluetooth standard (2) Backward Button * Frequency: (For Bluetooth connection only) (5) Volume Up 2.4 GHZ • Press for 1 second to skip to previous track • Press for 1 second for higher volume **Battery and Battery Life:** Long press to rewind a track to a specific point ** • Long press to reach desired volume level - Battery type: NI MH Power pack PPI - Music playing time (maximum volume level): 3 to 4 hours - Music playing time (medium volume): 10 hours (3) Play / Pause Button * (4) Forward Button * - Stand-by time: 1500 hours (For Bluetooth connection only) (For Bluetooth connection only) - Charging time : 2 hours • Press for 1 second to play a track • Press for 1 second to skip to next track **Audio Features:** • Press for 1 second to pause a track • Long press to fast-forward a track to a - Dual high efficiency speakers + bass reflex • Blinking red: the SUPERTOOTH DISCO 2 is in pairing mode specific point ** - 16 Watt RMS power • Triple blinking red: low battery, the SUPERTOOTH DISCO 2 needs to be charged - Compatible with any Bluetooth A2DP phone, PC, laptop, tablet · Blinking red / white: low battery during playing or Mp3 player - Jack 3.5 auxiliary input for non Bluetooth A2DP Mp3 players, iPods or computers - Wireless Play / Previous / Next / Pause / Volume control (AVRCP standard) **Multipairing:** - Maximum 8 phones paired - 1 phone connected at a time Special Features: - Low battery / Charging indicator (7) Charge Port - Illuminated controls (9) Stereo Line Input Size and Weight: • 3.5 mm Jack connection DC 12V AUDIO IN - Height: 180 mm - Width : 108 mm (8) Charge Indicator - Depth: 70 mm • Red : charging - Weight: 552.7 g · Green: battery full Accessories: - Travel charger - 3.5 mm stereo jack cable (*) To access those commands, your phone / device must support Bluetooth AVRCP* (Audio/Video Remote Control Profile), a technology enabling to control functions directly from the DISCO 2. - Carrying pouch (**) If supported by phone





Charger

- 1. Branchez la prise du chargeur dans le Connecteur de Charge (7) du DISCO 2. Branchez le chargeur sur une prise secteur.
- 2. Le voyant Indicateur de Charge (8) s'éclaire en rouge pendant la charge. Lorsque la charge est terminée, le voyant Indicateur de Charge (8) s'éclaire en vert.

Allumer / Eteindre

Allumer: Maintenez appuyé le Bouton On / Off (6) pendant 2 secondes. Le haut-parleur émet une série de bips, tous les boutons s'éclairent et se re-éteignent automatiquement.

Note 1: A la première utilisation, le DISCO 2 se met automatiquement en mode pairage lorsque vous l'allumez (prêt à être pairé avec votre téléphone / appareil).

Note 2 : Hors écoute de musique, le DISCO 2 se met automatiquement en veille au bout de guelques secondes et tous les boutons s'éteignent. Pour vérifier qu'il est bien allumé, appuyez sur n'importe quel bouton. Tous les boutons s'allument et se re-éteignent instantanément.

Eteindre: Maintenez appuyé le Bouton On / Off (6) pendant 3 secondes. Le haut-parleur émet une série de bips.

Pairer le SUPERTOOTH DISCO 2 avec un téléphone / appareil Bluetooth A2DP

Pairer consiste à créer un lien ou une connexion audio entre le DISCO 2 et un téléphone équipé de la technologie Bluetooth A2DP. Le pairage ne doit être fait que lors de la première connexion avec un téléphone / appareil.

Important : Assurez-vous que votre téléphone supporte le profil Bluetooth A2DP* (Advanced Audio Distribution Profile) avant d'effectuer la procédure ci-dessous.

Note: Avant d'effectuer cette opération, tout autre téléphone / appareil déjà pairé avec le DISCO 2 doit être éteint, ou son Bluetooth doit être désactivé.

- 1. Le DISCO 2 étant éteint, maintenez appuyé le Bouton On / Off (6) pendant 6 secondes jusqu'à ce que le Bouton Play / Pause (3) clignote en rouge rapidement. Le DISCO 2 est prêt à être
- 2. Lorsque le DISCO 2 est en mode pairage, accédez au menu Bluetooth de votre téléphone. Activez la fonction Bluetooth et effectuez une recherche à partir de votre téléphone pour trouver le DISCO 2 (Voir mode d'emploi de votre téléphone).
- 3. Lorsque la liste des accessoires Bluetooth s'affiche sur l'écran de votre téléphone, sélectionnez ST DISCO 2.
- 4. Si le téléphone demande un code PIN ou un mot de passe, entrez 0000 et appuyez sur OK.
- 5. Le DISCO 2 émet un double bip. Il est prêt à être utilisé avec votre téléphone.

(*) L'A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) est une technologie permettant d'envoyer par Bluetooth du son en stéréo depuis une source audio (téléphone, PC, ordinateur portable, tablette, lecteur Mp3) vers un haut-parleur ou un casque stéréo. Pour ce faire les deux appareils doivent

Utiliser le SUPERTOOTH DISCO 2 avec un téléphone / appareil Bluetooth A2DP

Important: Le DISCO 2 doit être "pairé" avec votre téléphone Bluetooth A2DP au préalable. Voir "Pairer le SUPERTOOTH DISCO 2 avec un téléphone / appareil Bluetooth A2DP".

Reconnecter le SUPERTOOTH DISCO 2 avec un téléphone / appareil Bluetooth A2DP préalablement pairé

A l'allumage, le DISCO 2 se reconnecte automatiquement avec le dernier appareil pairé. Lorsque vous quittez la zone de couverture Bluetooth, avec le DISCO 2 allumé, il se déconnecte. Lorsque vous revenez dans la zone, appuyez sur le Bouton Play / Pause (3) pendant 1 seconde pour le reconnecter avec le dernier appareil pairé. Un double bip se

Envoyer de la musique à partir d'un téléphone / appareil Bluetooth A2DP

- 1. Sélectionnez une chanson dans le lecteur de musique de votre téléphone, faites "Lecture" ou appuyez pendant 1 seconde sur le Bouton Play / Pause (3). Si le DISCO 2 est connecté, la musique sera entendue directement dans celui-ci. Consultez le mode d'emploi de votre téléphone si
- 2. L'audio est maintenant présent dans le DISCO 2. Tous les boutons s'allument, le téléphone est connecté et diffuse de la musique via le DISCO 2.
- 3. Lorsqu'il est connecté vous pouvez piloter la musique à partir des boutons du DISCO 2. Voir "Fonctions des Boutons du SUPERTOOTH DISCO 2".

Utiliser le SUPERTOOTH DISCO 2 avec un lecteur Mp3 non Bluetooth A2DP

Vous pouvez connecter directement un lecteur Mp3 via l'Entrée Ligne Extérieure Stéréo (9) située au dos du DISCO 2.

Connecter directement un lecteur Mp3 non Bluetooth A2DP avec le SUPERTOOTH DISCO 2

- 1. Connectez une extrémité du câble audio fourni dans l'Entrée Ligne Extérieure Stéréo (9) et l'autre extrémité sur la sortie de votre lecteur Mp3.
- 2. Faites "Lecture" sur votre lecteur Mp3 pour écouter la musique via le DISCO 2.
- 3. Les appareils non Bluetooth ne sont pas compatibles avec les commandes Play / Pause / Précédent / Suivant du DISCO 2. Utilisez directement les boutons de fonctions disponibles sur votre lecteur Mp3.

Pour télécharger le mode d'emploi complet, merci de visiter notre site: www.supertooth.net

Comment éliminer ce produit (Fauinement électrique et électronique usagé)

(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans les autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective) Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles

Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur avant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement.

Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux. Ce produit contient une batterie non remplacable. N'essayez pas d'ouvrir le produit ou d'enlever la batterie car cela endommagerait le produit. Veuillez contacter le centre de recyclage le plus proche pour collecter la batterie. La batterie non-remplaçable est conçue pour durer autant que le produit.

Par la présente Furo Communication Equinements représentée par Yavier Marchant Président Directeur Général, déclare que l'appareil SUPERTOOTH DISCO 2 MODELE BTD2, est conforme aux exigences essentielles de la directive 1995/5/EC du Parlement Européen et du Conseil du 9 Mars 1999 concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité

Pour télécharger la déclaration complète, merci de visiter notre site : http://www.supertooth.net/download Euro Communication Equipements SAS Route de Foix D117

11500 NEBIAS (FRANCE) Bluetooth*

Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG. U.S.A. et mise à la diposition d'Euro-CB sous licence Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés sont des marques déposées ou des noms commerciaux appartenant

The aptX* software is copyright CSR plc or its group companies. All rights reserved. The aptX* mark and the aptX logo are trademarks of CSR plc or one of its group companies and may be registered in one or more jurisdictions.

Federal Communications Commission (ECC

Industrie Canada (IC) Déclaration

onformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur de faire fonctionner l'équiper

15.105 (b)

Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites pour un dispositif numérique de classe B, conformément à la part 15 des règles de la FCC/IC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interfé dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas instal et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équinement l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes -Réorienter ou déplacer l'antenne de réception

-Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteu

ncher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteu -Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV nour l'aide

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes 1) Ce dispositif ne peut causer d'interférence et

2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interf

ECC/IC Déclaration d'exposition aux radiations RE

Cet équipement est conforme FCC/IC limites d'exposition aux rayonnements définies pour un env Les utilisateurs doivent suivre les instructions de fonctionnement spécifiques pour satisfaire la conformité d'exposition aux R



DISCO 2 MODE D'EMPLOI

Le SUPERTOOTH DISCO 2 est une enceinte stéréo sans fil portable au design d'avant-garde et aux dimensions compactes.

Il permet de diffuser de la musique sans fil depuis tous les téléphones, tablettes, ordinateurs portables, PCs ou lecteurs Mp3 qui supportent le profil Bluetooth A2DP.

Le SUPERTOOTH DISCO 2 délivre 16 watts RMS de puissance audio grâce à ses deux haut-parleurs en façade et son système bass reflex hautes performances situé au dos de l'appareil.

Sa batterie rechargeable intégrée assure 3 à 4 heures de musique non-stop à volume maximum et 10 heures à volume moven.

Le SUPERTOOTH DISCO 2 est livré avec un câble jack 3.5 mm stéréo permettant de diffuser de la musique depuis les appareils qui ne supportent pas le profil Bluetooth A2DP.









(**) Si supporté par le téléphone



Spécifications: Fonctions des Boutons du SUPERTOOTH DISCO 2 Les boutons suivants peuvent être utilisés pour contrôler les fonctions du SUPERTOOTH DISCO 2. **Protocole Bluetooth:** Bluetooth version 4.0 Profils Bluetooth Supportés : - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) (6) Bouton On / Off (1) Diminution du Volume - Lecture de musique en stéréo - AVRCP (Audio / Video Remote Control Profile) • Appuyez pendant 2 secondes pour allumer · Appuyez pendant 1 seconde pour diminuer le volume - aptX[®] (Audio codec haute qualité) • Appuyez pendant 3 secondes pour éteindre • Appuyez longuement pour atteindre le niveau désiré • Le SUPERTOOTH DISCO 2 étant éteint, appuyez Portée Bluetooth : pendant 6 secondes pour le mettre en mode 10 mètres (standard Bluetooth) (2) Bouton Précédent * Fréquence: (Connexion Bluetooth uniquement) 2.4 GHZ (5) Augmentation du Volume Appuyez pendant 1 seconde Batterie et Autonomie : • Appuyez pendant 1 seconde pour augmenter pour lire la chanson précédente - Type de batterie : NI MH le volume DII • Appuyez longuement pour revenir à - Autonomie en écoute (volume maximum) : 3 à 4 heures • Appuyez longuement pour atteindre le niveau un point précis de la chanson en cours ** - Autonomie en écoute (volume moyen) : 10 heures désiré - Autonomie en veille : 1500 heures - Temps de charge : 2 heures (3) Bouton Play / Pause * (4) Bouton Suivant * (Connexion Bluetooth uniquement) (Connexion Bluetooth uniquement) Caractéristiques Audio: Double haut-parleur haute efficacité + système Bass Reflex • Appuyez pendant 1 seconde pour lire une chanson Appuyez pendant 1 seconde pour lire Puissance de 16 Watts RMS • Appuyez pendant 1 seconde pour interrompre une char son la chanson suivante - Compatible avec tous les téléphones, PCs, ordinateurs • Rouge clignotant : le SUPERTOOTH DISCO 2 est en mode pairage • Appuyez longuement pour avancer jusqu'à • Rouge clignotant triple : batterie faible, le SUPERTOOTH DISCO 2 doit être rechargé un point précis de la chanson en cours ** portables, tablettes ou lecteurs Mp3 Bluetooth A2DP • Rouge / blanc clignotant : batterie faible en écoute de musique - Prise auxiliaire Jack 3.5 pour les lecteurs Mp3, iPods ou ordinateurs non Bluetooth A2DP - Commandes Play / Pause / Précédent / Suivant / Contrôle du volume sans fil (standard AVRCP) Multipairage: - 8 téléphones pairés au maximum - 1 téléphone connecté à la fois Caractéristiques Spéciales : - Indicateur batterie faible / Charge - Commandes rétro-éclairées (7) Connecteur de Charge (9) Entrée Ligne Extérieure Stéréo **Dimensions et Poids:** - Hauteur: 180 mm · Connexion Jack 3.5 mm AUDIO IN - Largeur : 108 mm - Profondeur : 70 mm (8) Indicateur de Charge - Poids : 552,7 g · Rouge: en charge Accessoires: · Vert : batterie pleine - Chargeur secteur

(*) Pour accéder à ces commandes, votre téléphone / appareil doit supporter le profil Bluetooth AVRCP* (Audio/Video Remote Control Profile), une technologie permettant de contrôler les fonctions directement depuis le DISCO 2.



- Câble jack 3.5 mm stéréo - Housse de transport

